

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### Sp7/Osterix Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB3111755

Artikelname	Sp7/Osterix Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB3111755
Hersteller Artikelnummer	orb3111755
Alternativnummer	BYT-ORB3111755-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Sp7/Osterix recombinant protein (Position: A2-E241).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Sp7/Osterix Antibody -1. Tested in ELISA, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat. The brand indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong signals with minimal background in...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	45 kDa

UniProt	<a href="#">Q8TDD2</a>
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl and 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Transcription factor Sp7
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5µg/ml, Human, Mouse, Rat ELISA, 0.1-0.5µg/ml, -